

**COD. HT: 1732**

# iDM70

TELÉMETRO LÁSER CON DISTANCIA HASTA 70 METROS, INCLINÓMETRO E INTERFAZ BLUETOOTH PARA CONEXIÓN A DISPOSITIVOS IOS Y ANDROID



El modelo iDM70 es un telémetro láser profesional diseñado para la **medida de distancias** entre dos puntos en modo simple, veloz y eficaz gracias al puntero láser integrado y a las **reducidas dimensiones** que lo convierten en un instrumento completamente portátil utilizable en cada situación y en cada aplicación (**construcción, sector eléctrico, manualidades, etc. . .**) en el cual se vuelva necesario conocer una medida de longitud lineal. El instrumento permite realizar también **cálculos de Áreas y Volúmenes** y la **medida indirecta de alturas a 2 puntos y 3 puntos** con el uso del **método trigonométrico** y el principio matemático del **teorema de Pitágoras**. La **medida del ángulo de inclinación** respecto al horizontal, un **temporizador sobre las medidas** y un **pequeño nivel de burbuja de aire** para una perfecta alineación **con los objetos** en prueba son funciones disponibles. La gestión de simples operaciones con la **memoria interna** (sumas y restas) y la presencia de la función de **retroiluminación** del visualizador completan las funciones disponibles para el instrumento. La APP HTLaserMeter está además disponible **gratuitamente** para **iOS** y para **Android** y es capaz de **conectarse en tiempo real** con iDM70 y de hacer **medidas** asociadas a **fotografías** para luego trazar las líneas en su interior.



**UTILIZA  
TODA LA POTENCIA  
DEL iDM70**



**Descarga gratuitamente  
HTLaserMeter APP  
para dispositivos iOS y Android**

Descarga gratuitamente da App Store y Google play.



## Funciones

- Medida directa de distancia de 0.05m a 70m
- Resolución de medida: 0.001m
- Medida de Área y Volumen
- Medida de altura con método indirecto del teorema de Pitágoras
- Medida de inclinación y distancia
- Medidas en modo continuo (dinámico) a 2 puntos y 3 puntos
- Activación puntero láser sobre las medidas
- Configuración referencia de medida
- Configuración temporizador sobre las medidas
- Selección unidad de medida en "m" o "ft"
- Operaciones parciales (sumas/restas) con memoria interna
- Conexión con dispositivos iOS/Android mediante Bluetooth
- Nivel de burbuja de aire
- Hueco para inserción trípode
- Retroiluminación
- Activación indicador acústico a la presión una tecla
- Autoapagado



## Características principales

<b>Alimentación:</b>	2x1.5V pilas alcalinas tipo AA LR06
<b>Autonomía:</b>	Máx. 8000 medidas
<b>Visualizador:</b>	Visualizador LCD, 5cifras con retroiluminación
<b>Memoria:</b>	20 posiciones + externa mediante App
<b>Interfaz:</b>	Bluetooth™ compatible con iOS - Android
<b>Protección mecánica:</b>	IP54
<b>Puntero Láser:</b>	clase 2 de acuerdo con IEC/EN60825-1
<b>Dimensiones (LxAnxH):</b>	135x53x30mm
<b>Peso (pilas incluidas):</b>	160 kg



## Accesorios en dotación

Estuche para transporte, Pila y Manual de instrucciones

Manual de instrucciones HT LaserMeter APP